

## **SCHEDA C** **SEZIONE MATERIE PRIME E DI SERVIZIO/AUSILIARIE**

**Materie prime e di servizio/ausiliarie utilizzate nell'impianto soggetto a IPPC relative all'anno solare precedente alla presentazione della domanda. Per compilare correttamente la tabella non considerare l'acqua come materia prima; essa verrà computata nella [SCHEDA F](#).**

**Tab. C.1 Materie Prime**

<b>N. Progressivo</b>	<b>Tipo di Materia prima (nome commerciale)</b>	<b>Località di provenienza</b>	<b>Quantità annua t/anno m³/anno</b>	<b>Scheda sicurezza</b>	<b>Numero CAS</b>	<b>Frasi di Rischio</b>	<b>Stato Fisico</b>	<b>Modalità di Stoccaggio</b>	<b>Funzione di utilizzo</b>	<b>Riferimento allo schema a blocchi del Processo (All. 4.n), fase/reparto</b>
1	Frutta	Italia	13.772,561				solido	vedi allegato 3D	Ingrediente	vedi allegato 3D
2	Pomodoro	Italia	46.121,485				solido	vedi allegato 3D	Ingrediente	vedi allegato 3D
3	Verdure MP	Italia	584,866				solido	vedi allegato 3D	Ingrediente	vedi allegato 3D
4	Ingredienti	UE/EXT RA UE	2.134,155				Solido/li quido	vedi allegato 3D	Ingrediente	vedi allegato 3D
5	Chemicals: Produzione	UE/EXT RA UE	154,223	In azienda			Liquido	vedi allegato 3D	sanificante	tutti i reparti
6	Chemicals: Laboratorio	UE/EXT RA UE	13 litri/anno	In azienda			Liquido/ solido	vedi allegato 3D	Analisi di laboratorio	laboratorio
7	Imballaggio	UE/EXT RA UE	5.287,9 tonn				solido np	vedi allegato 3D	imballaggio	tutti i reparti

**Tab. C.1.1 Modalità stoccaggio prodotti classe 2**

<b>N. Progressivo</b>	<b>Tipo di Materia prima (nome commerciale)</b>	<b>Quantità annua kg/anno l/anno</b>	<b>Scheda sicurezza</b>	<b>Numero CAS</b>	<b>Frasi di Rischio</b>	<b>Stato Fisico</b>	<b>Modalità di Stoccaggio</b>	<b>Funzione di utilizzo</b>
1	DENSOLINA RVTM	24 kg	Allegata	8042-47-5	H304	Liquido	Tanica da 20 kg dentro deposito prodotto chimici. Pavimentazione in cemento.	Manutenzione
2	DI DICOLUBE TPB VL 20L	40 l	Allegata		H315 + H319 H317 H411	Liquido	Tanica da 20 l dentro deposito prodotto chimici. Pavimentazione in cemento.	Manutenzione
3	DI DIVOSAN PLUS VT53	2.500 l	Allegata		H272 H290 H302 + H312 + H332 H314 H335 H410	Liquido	Tanica da 20 l dentro deposito prodotto chimici. Pavimentazione in cemento.	Disinfettante
4	DI HYPOFOAM VF68	2.160 l	Allegata		H290 H314 H410	Liquido	Tanica da 20 l dentro deposito prodotto chimici. Pavimentazione in cemento.	Detergente
5	SODIO IPOCLORITO 14%-15%	14.370 kg	Allegata	7681-52-9	H290 H314 H400 H411	Liquido	Serbatoio fuori terra con idoneo bacino di contenimento.	Disinfettante

**Tab. C.2 - Logistica di approvvigionamento delle materie prime**

N. Progressivo	Esterno all'impianto		Interno all'impianto				
	Mezzo di trasporto o tipo di approvvigionamento <sup>1</sup>	Frequenza dei movimenti	Mezzo di trasporto <sup>2</sup>	Frequenza dei movimenti	Riferimento <b>Scheda E</b> Emissioni Diffuse/Fugitive		Se SI Riferim Tab. n°
1	Autocarro	giornaliera <input checked="" type="checkbox"/> Stimata <input type="checkbox"/> Misurata	bins	più volte al giorno	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	/
2	Autocarro	giornaliera <input checked="" type="checkbox"/> Stimata <input type="checkbox"/> Misurata	maxibox	più volte al giorno	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	/
3	Autocarro	giornaliera <input checked="" type="checkbox"/> Stimata <input type="checkbox"/> Misurata	bins	più volte al giorno	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	/
4	Autocarro	giornaliera <input checked="" type="checkbox"/> Stimata <input type="checkbox"/> Misurata	pallet	più volte al giorno	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	/
5	Autocarro	mensile <input checked="" type="checkbox"/> Stimata <input type="checkbox"/> Misurata	pallet	1 volta al giorno	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	/
6	Autocarro	semestrale <input checked="" type="checkbox"/> Stimata <input type="checkbox"/> Misurata	pallet	1 volta al giorno	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	/
7	Autocarro	settimanale <input checked="" type="checkbox"/> Stimata <input type="checkbox"/> Misurata	pallet	più volte al giorno	<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	/

<sup>1</sup> Autocarro, treno, nave, condotta, altro. Se l'approvvigionamento avviene con sistema tipo "pipeline", non compilare le colonne nn. 3 - 4 - 5 di questa tabella; a meno che non ci sia un diverso trasporto interno.

<sup>2</sup> Autocarro, trasporto pneumatico, gru muletti, nastri trasp. ecc

## Scheda C

Con riferimento solo alle fasi di stoccaggio e trasporto interno indicare, per ogni materia prima, gli impatti e le mitigazioni/cautele adottate nelle varie matrici ambientali. Questa è una scheda riassuntiva delle successive.

**Tab. C.3**

	Emissioni in atmosfera						Emissioni Liquide						Rumore						Rifiuti					
	Emissioni in aria			Sistema di Contenimento			Emissioni idriche			Sistema di Contenimento			Emissioni sonore			Sistema contenimento			Rifiuti prodotti			Sistema contenimento		
N. Pro gr.	NO	SI	Se SI Rif. Scheda compilata	NO	SI	Se SI rif. Scheda compilata	NO	SI	Se SI rif. Scheda compilata	NO	SI	Se SI rif. Scheda compilata	NO	SI	Se SI rif. Scheda compilata	NO	SI	Se SI rif. Scheda compilata	NO	SI	Se SI rif. Scheda compilata	N O	S I	Se SI rif. Scheda compil.
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

**Scheda C**  
**DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE DEGLI IMBALLAGGI**

**Tab. C.4.**

Tipologia					
Descrizione		Quantità		Materia prima di Provenienza	Riferimento <b>Scheda I</b>
		t/anno	m <sup>3</sup> /anno		
1	Imballaggi in carta e cartone	152,1			Tab. I.1.1
2	Imballaggi in plastica	81,5			Tab. I.1.1
3	Imballaggi in legno	337,4			Tab. I.1.1
4	Imballaggi metallici	1402,2			Tab. I.1.1
5	Imballaggi in materiali compositi	523,8			Tab. I.1.1
6	Imballaggi in vetro	2790,9			Tab. I.1.1

NOTE:

---

---

---

---

---

---

---

---